10/708381

## INDEX OF CLAIMS

Clalm			·	•		1	ale		:	:	<u>ن</u> ا	
	Floai	Odglasi	.,				•		··.			
		1	5	·								
1		2	-		<u> </u>							
		á		-	·			-			-	
1		14	-	<del>                                     </del>								
		5			-			$\overline{}$				
	-	.6			-							
		7		+							-	
	<u> </u>				-	_						
	6	8	<b>&gt;</b>			· · · ·						
	-		1		-							
	-	10	1		1							
		12	1									
												١.
		13										
	$\Box$	15	D						<u> </u>	_		
•		16	<u> </u>	_	<u>  :                                   </u>		ļ			<b> </b>	_	1
	<u> </u>	17	<u> </u>	ļ		<b> </b>	ļ		Ŀ.	-	<u> </u>	1
•	<u> </u>	18	<del> -</del>	<u> </u>	₋	ļ	<u> </u>	-	<b>}</b> -	-	-	1.
	(	19	1	-	-	<del>  -</del> -	-	<del> </del>	-	-		1
•		140	-	-	-	<del>!</del>	<del> </del>		<u></u> -	1-	<del>                                     </del>	ł.
	-	22	-	-		╁	<del>!</del>	1-	1	-	1.	1
				<del></del> -	<del>-</del>	 1	<del>'</del> -	<u>.</u>	-		!	•
	-	23 24	1	1	<del> </del>	1	4	-	:	1	<u>į</u> .	1
	===	25,	तं ग	1	<del> </del>	-j	12	1-:	i ·			] .
	-	26	1		i	1	!		<u> </u>	_	1.	]
		27	انو ا	<u> </u>		1.	!	<u> -</u> _	!	<u>   -                                  </u>	<u> </u>	-
		28,		<u> </u>	_	ļ	<del> </del>	<b> </b>	ļ	<b>├</b>	-	1
		29.		<del> </del>	-	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	╁┷	-	1
	<u> </u>	30		∤ -	-	╂	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-	1
	<u> </u> _	31	╁┷	┼-	1-	┪	<del> </del>	<del>}</del> —	1	╁─	<u> </u>	1.
	$\vdash$	135	1	╁	1-	<del>                                     </del>	1-	1-	1	1	1	1
	1	34	1	1-	1	1	1	1	1-	1		]
		35	1	1	1	1	1-					
	广	36	$\mathbb{T}$					<u> </u>		1_	L	
		37	$\mathbf{I}$					1	1_	1_	1_	┨.
		38					1	1	1_	<u>  </u>	<u> </u>	┨.
		39	1_	1_	1_	1_	<u> </u>	<b>ا</b> ـــا	1_	<b>-</b>	╄	1
	Ŀ	40	1_	1_	1_	4_		<del> </del>	<del>-</del>		<del> </del>	-
	L	41	1_	1_	-		┧.	J	-		1-	1
	L	42		`	4	-		-	<del> </del> -	<del>-</del>	-	1
	L	43		1	- -		4-	╁	-	-	+	-
	L	44		1-	-}-	<del>-</del>	+	-	+		+	-
	. _	45			+	+=	1=	-	<del> </del>	-	=	1.
	-	46	-	1-	-	1		-	1	1-	+	1
-	-	47	+-	-	- -	+-		1-	1	+	1	1
	-	48		-		-	+	+	1	1-	1	1
	-	49		-	-	+-	-	+-	1-	+	1-	1
	1	50	1	1	1	1		ل	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ـــاـ	_,

<u>:</u>												
٠.	·								:: <u>~</u> -	. 3.	Ξ.	: -
١	Cla	im.	•		•	•	ale				-	ċ
1			•	****	·	·	, ,,,,,		لبنب	7		.:
. 1	· <u>+</u>	Odglasi	.			1			- 1	ŀ	- 1	·
1	Final	Ē	i			١.,	•					٠.
1	•	8		•						- 1	.	
Į												
1		51.									- 1	
1	<u> </u>	52				-					_	
Į		53										,
ł		54								-{		÷
ı		55			•				·	$\overline{\cdot}$		
Į						<b></b>			<del></del>	-		
1		<b>5</b> 6						اـنــا			_	
1		57		. 1		1				.		
1		58										
ł		59									-	
ł					<u> </u>	$\vdash$						i
1		60										
1	•	61									$\Box$	
	_	62			;					-	$\neg$	
1					,							
1	-:	63						-		ᅫ		
ı	•	64					1			.		٠
1		65.										
1		66.		_			· ·			$\neg$	-	
1		67										
1												
		68				,						
		69				i ·		1		. –		
	_	70										
		7,1			<del> </del>	-						
	<b> </b> -				<del> </del> -							
	<u></u>	72	لـــا				<u>[</u>			!		ļ
	<u>.</u>	73	[1		<u> </u>	_:	į					j
•		74										
	•	75:				·	. :			- :		
	<del> </del>	76		···	<u> </u>	<del> </del>			_			
	<b>[</b>				<b></b>							
	<u> </u>	77			<u> </u>	<u> </u>						1
	l	78			<u>.</u>	<u> </u>					• • •	
		79				ł						
	<b>!</b>	60						-			-3.	Į.
	-	81		<del></del>		ļ					:	١.
		1				<u> </u>		$\vdash$			•	
	<u> </u>	82				<u> </u>						:
		83				<u> </u>					? -	ŀ
		84	- ,			1	1				ţ,	
	_	85	,	_		·	1			-::		ŀ
	<b> </b>		<del></del>		<del> </del>	<del> </del>	-					l.
	<b> </b>	86			<b> </b> -	<b>!</b>						1
	<u> </u>	87				<u> </u>			<u> </u>		_	ļ.
	l	88		٠.	•	١.						•
		89.		·							1-5	١.
	<del>  .</del>		<u> </u>		<del> </del>	1	1	-				1
	<u> </u>	90	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>	<b> </b>				-	1
	L	91	<u>l.</u>			<u> </u>	<u>  :</u>		L		-	ł
		92				[ ]	1	· .	L			1
	1	93	1-	1	<del>                                     </del>	1	1			Ī.	1	1
	-		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	1	1-	<del> </del>	_	1.	1
	1_	94	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	<b>-</b>	<b></b> -	<b> </b>			-	1
	1	95	Į.	1		<b>J</b>	1	]		<b> </b>	<b></b> -	1:
:.	1	96	1	===	1===		:	3.5		-	-	=
	-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	1-	1	1	-			ľ
	1_	97	<b> </b>	<u> </u>	1-	1	<b>├</b>	}		-	-	1
	1	98	· .	1	1	1	<u> </u>	1	<u> </u>			1
	·	99	Γ	<u> </u>	1		1	1		<u>L.</u> _	_	1
		100	1	1-	1-	1	1	1	Γ	Γ	1	1
		TUUU		1			1	1	1	1		-